## -TTORS 50100K et J,T,S,N,E etc

Câble de qualité thermocouple en téflon torsadé

Réf: FP-TTORS 50100K

Rev: 0

**DESCRIPTION** 



Câble de qualité thermocouple torsadé pour la réalisation de thermocouple simple, faible coût. Associé avec un connecteur miniature ou standard et la machine à faire les points chauds de différents diamètres, vous avez tout ce qu'il faut pour être autonome. Utilisation laboratoire, cuisson de pièces composites (thermocouple dit perdu à la cuisson) pour la vérification.

## **DONNEES TECHNIQUES**

PARAMETRES	VALEURS	NOTES
Jarretiére Thermocouple	K,J,T,S,N,E etc	
Matière	Téflon	
Classe	1	
2 conducteurs	Monobrins	
Isolation Téflon	PFA	
Section	0.20 mm <sup>2</sup>	
Diamètre conducteur	0.50 mm	
Diamètre ext. Entre eux	2.2 mm	
Diamètre ext. seul	1.1 mm	
Norme	IEC 584.3	
Température Max	260°C	
Autres dimensions	Nous consulter 20/100 etc.	

## **DIMENSIONS ET CABLAGE autres**

K	+	Green	+ Green
11			- White
J	+	Black	+ Black
		Diack	- White
T	+	Brown	+ Brown
		DIOWII	- White
E	+	Violet	+ Violet
		Violet	- White
N	+	Pink	+ Pink
		PILIK	- White
S	+	Orango	+ Orange
	-	Orange	- White

## **CONTACT**

 MESUREX
 Tel: +33 (0) 1 30 41 23 62

 13 Rue des Corroyés
 Fax: +33 (0) 1 30 41 23 80

 78730 Saint Arnoult en Yvelines
 Mail: mesurex@mesurex.fr